



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général
Plafond Suspendu
blanc pur RAL 9010
Réflecteur chrome foncé
IP20
Indirect 6410 lm direct 3240 lm
total 9650 lm
5370 lm/m

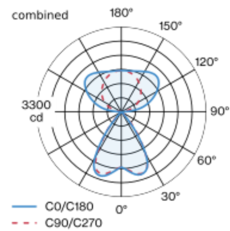
LED
4000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 99 R _r : 92 R _{t(1-15)} : 90
MR 0.81 MDER 0.74

Optique
Reflector symmetric
UGR ≤ 10 ≥ 65° < 1500 cd/m ²
PstLM ≤ 1.0 ^{1 2 3} SVM ≤ 0.4 ^{1 2 4}

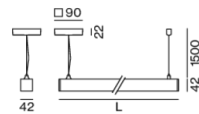
Electrique
DALI-2 / DALI-2 ESSENTIAL sensor 1 DALI Addr.
luminosité & présence
CP1 220-240 V
système 86 W
système 112 lm/W ⁵
48 W/m

Physique
longueur 3057 mm largeur 42 mm hauteur 42 mm
5.3 kg

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



¹ combiné ² segment
³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
⁴ y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne
⁵ y compris la prise en compte des pertes optiques.

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

